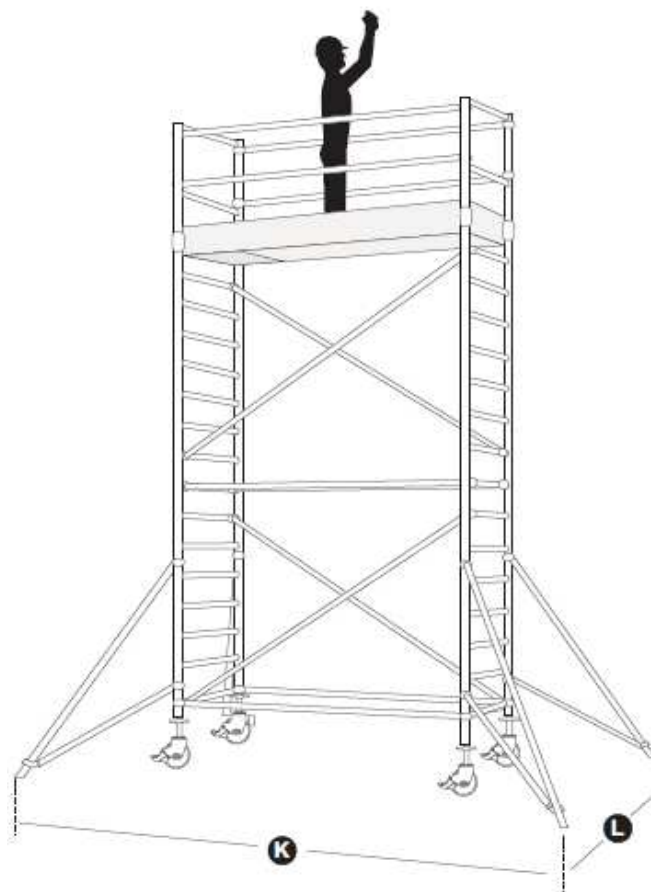


Estabilizadores moveis



Estabilizadores Telescópicos

| > Características Técnicas | Largo | Estreito |
|---|------------------|------------------|
| > A - Altura Máxima do Piso | 12.20 M | 12.20 M |
| > B - Altura Mínima do Piso | 2.20 M | 2.20 M |
| > C - Altura Máxima do Andaime | 13.20 M | 13.20 M |
| > D - Altura Mininima do Andaime | 3.20 M | 3.20 M |
| > E - Altura Máxima de Trabalho | 14.20 M | 14.20 M |
| > F - Altura Mínima de Trabalho | 4.20 M | 4.20 M |
| > G - Largura do Andaime | 1.30 M | 0.70 M |
| > H - Comprimento do Andaime | 1.80/2.50/3.05 M | 1.80/2.50/3.05 M |
| > I - Comprimento com Estabilizador Móvel | 4.28/4.42/4.69 M | 4.28/4.42/4.69 M |
| > J - Largura com Estabilizador Móvel | 4.42/5.00/6.10 M | 2.30/2.70/3.30 M |
| > K - Comprimento com Estabilizador Telescópico | | |
| > L - Largura com Estabilizador Telescópico | | |
| > M - Rodas de Borracha ou sintéticas | 0.20 M | 0.20 M |